

Permanganate Value

561701220-1

Material

Reactivos	Unidad de embalaje	No. de referencia
Permanganate	Tabletas / 100	515760BT
Permanganate	Tabletas / 250	515761BT
Acidificante SE	Tabletas / 100	515970BT

Se requieren los siguientes accesorios.

Accesorios	Unidad de embalaje	No. de referencia
Recipiente de plástico, graduado 100 ml, con tapa	1 Cantidad	385130A

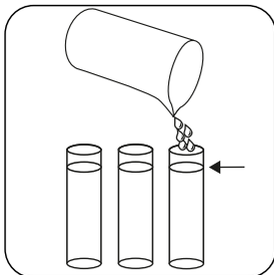
Lista de aplicaciones

- Agua de refrigeración

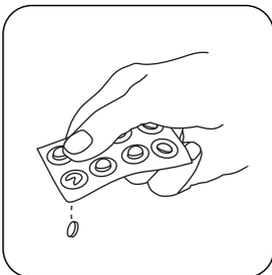
Notas

1. Los colores pueden variar según la muestra y las condiciones de ensayo.
2. CTAB = Trimetilbromuro de cetilo

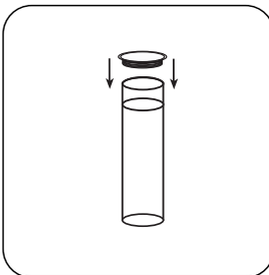
Ejecución de la determinación Prueba de valor de permanganato



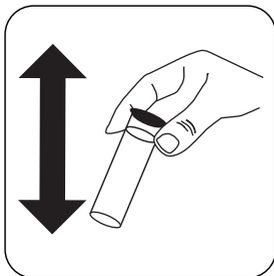
Llene tres tubos de ensayo con muestra hasta la marca de 100 mL .



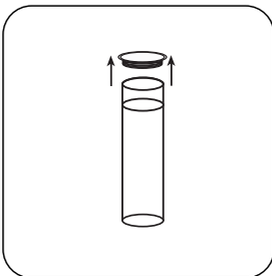
Añadir **2** tableta **Acidifying SE**. (En cada tubo de ensayo.)



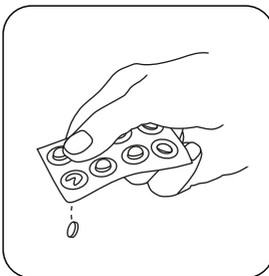
Cerrar la (los) tubo(s) de ensayo.



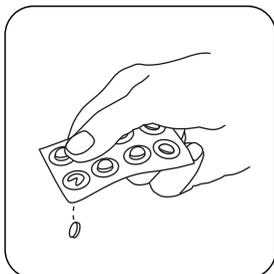
Mezclar el contenido agitando.



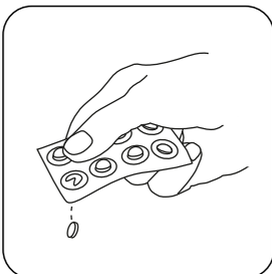
Abra los(la) tubo(s) de ensayo.



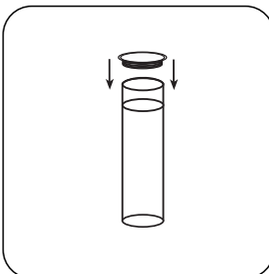
Añadir **1** tableta **Permanganate Value**. (En el primer tubo de ensayo.)



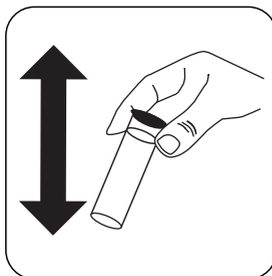
Añadir **2** tableta **Permanganate Value**. (En el segundo tubo de ensayo.)



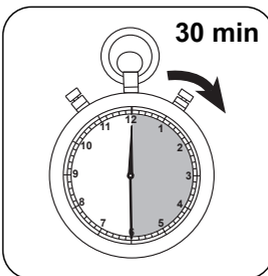
Añadir **3** tableta **Permanganate Value**. (En el tercer tubo de ensayo.)



Cerrar la (los) tubo(s) de ensayo.



Mezclar el contenido agitando.



Esperar **30 minutos como periodo de reacción.**

Lea el resultado de la prueba: Observe el color de la muestra (véanse las Notas).